



Código: 710

FICHA TECNICA

IMPERMEABILIZANTE

Descripción	Líquido incoloro, a base de resi	inas derivadas de polisiloxano.				
Propiedades	* Máxima hidrofugación.	*				
Topicaacs	* Muy buena transpirabilidad.					
	* No altera el color del soporte.					
	* No forma película.					
	* Excelente resistencia a los álcalis.					
	* Excelente resistencia al exterior.					
Usos	Para la hidrofugación de superficies exteriores de ladrillo, piedra natural, artificial,					
Csos	revocos de hormigón, etc. donde se quiera mantener el aspecto natural del soporte					
	sin ninguna alteración. Evita la aparición de manchas en las fachadas en caso de					
	lluvia, eflorescencias, mohos, etc. También es indicado su uso para hidrofugar superficies pintadas con revocos ó pinturas plásticas y se las quiera conferir esta propiedad. Después de haber tratado la superficie con el Impermeabilizante, no es recomendable aplicar ningún tipo de pintura plástica antes de 6 meses.					
				Colores y tamaños	Incoloro 2,500 L	
				Características técnicas	Composición	
				Densidad (g/cc)	0,79 kg/l.	
	Tiempo secado	Está en función de la absorción de la superficie y				
		la cantidad de producto aplicado.				
	Permeabilidad a la lluvia	Impermeable.				
	Rendimiento teórico	2-3 m ² /l. Muy variable, dependiendo de la				
		absorción del soporte. No deja película.				
	COV (UE):	Exento.				
Modo de empleo	Condición de aplicación					
•	Útiles de aplicación	Brocha o rodillo				
	Dilución	Listo al uso para brocha o rodillo				
	Limpieza de utensilios	Agua.				
	Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C				
	Sistema de aplicación					
	Preparación previa	Agitar antes de usar. Usar indumentaria y guantes				
		de protección adecuados.				
		Las superficies a tratar estarán completamente				
		secas y limpias de polvo, material de construcción				
		mal adherido, salitre, etc. Las posibles fisuras ó				
		grietas que existan deberán repararse antes de la				
		aplicación de Impermeabilizante.				
	G	A all and Torrespond at the second and a second at the sec				
	Superficies nuevas	Aplicar Impermeabilizante hasta saturación de la				
		superficie. Sólo es aconsejable la aplicación con				
		brocha ó rodillo, al obtener de esta forma la				
		máxima penetración.				
	Superficies pintadas	Para el pintado de otros materiales ó situaciones				
	r · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	específicas no contempladas en esta ficha técnica,				
		consultar con nuestro Servicio Técnico				
		Comercial.				



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.





IMPERMEABILIZANTE

	Observaciones Sobre la superficie tratada con el Impermeabilizante, no es recomendable aplicar ningún tipo de pintura plástica antes de 6 meses ya que lo más habitual es que no se adhiera o bien que aún adhiriéndose inicialmente se "pele" en pocos días.	
Información adicional	Instrucción de seguridad	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad
	Tiempo de almacenaje	36 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.

Versión (mes/año): 07/06





La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usanio debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto uno se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.



Código: 710

